

Deliberazione del Commissario Straordinario n. 191 del 06/03/2020

Oggetto: Procedura Negoziata, indetta ai sensi dell'art. 36 del D.Lgs n. 50/2016 per l'affidamento in Service della fornitura di n. 1 Strumento di Biologia Molecolare per l'esecuzione dei test per l'identificazione delle tossine prodotte dal Clostridium Difficile" occorrente alla S.C. di Laboratorio Analisi - dell'Azienda Ospedaliera S. Maria di Terni - CIG Z422A3F217 - Nomina Commissione Giudicatrice

Ufficio proponente: S.S. Acquisizione Beni e Servizi

Esercizio	2020
Centro di Risorsa	assente
Posizione Finanziaria	assente
Importo	assente
Prenotazione Fondi	assente

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

Vista la proposta di delibera di pari oggetto dell'Ufficio Proponente di cui al num. Provv. 399 del 03/03/2020 contenente:

- Attestazione del Dirigente della Direzione Economico Finanziaria in ordine alla regolarità contabile - Dott. Riccardo BRUGNETTA;
- il Parere del Direttore Amministrativo - Dott.ssa Sabrina SOCCI;
- il Parere del Direttore Sanitario f.f. - Dr. Sandro VENDETTI.

DELIBERA

Di fare integralmente propria la menzionata proposta di delibera che allegata al presente atto ne costituisce parte integrante e sostanziale e di disporre quindi così come in essa indicato.

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

(Dott. Andrea CASCIARI)*

Premesso che, con Delibera n. 688 del 06 Novembre 2019, tra l'altro, è stata indetta la procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36 del D.Lgs n. 50 del 18/04/2016 e s.m.i. per l'affidamento "in service" della fornitura di "n. 1 Strumento di biologia molecolare per l'esecuzione dei test per l'identificazione delle tossine prodotte dal Clostridium Difficile" occorrente alla S.C. di Laboratorio Analisi – dell'Azienda Ospedaliera S. Maria di Terni e nel contempo, è stato approvato l'avviso inerente la manifestazione di interesse, da pubblicarsi sul portale aziendale e sulla piattaforma telematica Net4market per la raccolta delle istanze di partecipazione e il Capitolato speciale di appalto/Disciplinare di gara;

Che si è provveduto alla pubblicazione del predetto avviso e entro il termine di scadenza, sono pervenute istanze da parte delle seguenti ditte:

- 1) A.D.A. S.r.l. – P.IVA 03653370282;
- 2) CEPHEID S.r.l.– P.IVA 07599490963;
- 3) MERIDIAN BIOSCIENCE EUROPE S.R.L

e le medesime sono state ammesse al proseguimento della procedura, avendo presentato la documentazione in regola con quanto richiesto nell'avviso medesimo;

Che pertanto, avvalendosi della piattaforma CONSIP, le predette Ditte sono state invitate a formulare offerta (RDO 2508641/2020) entro le ore 12.00 del 18.02.2020 e che per il giorno 26.02.2020 ore 09:00 è stata prevista la data di esperimento della prima fase della suddetta procedura;

Rilevato che in data 26.02.2020 alle ore 09:00 si è proceduto, in seduta pubblica digitale, all'esperimento della prima fase della procedura ed è stato redatto apposito verbale, che allegato al presente atto ne costituisce parte integrante e sostanziale (All. 1), dal quale risulta che ha inviato offerta la sola ditta CEPHEID S.r.l.– P.IVA 07599490963, e che la medesima è stata ammessa al prosieguo della procedura;

Considerato che è necessario provvedere, ai sensi dell'art.77 del D.Lgs 50/2016 e s.m.i alla nomina della Commissione Giudicatrice per la valutazione della documentazione tecnica presentata dalla ditta concorrente ammessa alla gara;

Visto l'art. 77, comma 3, del D.Lgs 50/2016, il quale dispone: *"..... La stazione appaltante può, in caso di affidamento di contratti per i servizi e le forniture, di importo inferiore alle soglie di cui all'art. 35 o per quelli che non presentano particolare complessità, nominare componenti interni alla stazione appaltante, nel rispetto del principio di rotazione. Sono considerate di non particolare complessità le procedure svolte attraverso piattaforme telematiche di negoziazione ai sensi dell'art. 58"*;

Visto l'art. 77, comma 4, del D.Lgs 50/2016, secondo cui: *"I commissari non devono aver svolto né possono svolgere alcun'altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativamente al contratto del cui affidamento si tratta"*;

Visto l'art. 77, comma 8, del D.Lgs 50/2016, secondo cui: *"Il Presidente della commissione giudicatrice è individuato dalla stazione appaltante tra i commissari sorteggiati"*;

Visto l'art. 77, comma 9 del D.Lgs 50/2016 e s.m.i. il quale dispone: *"Al momento dell'accettazione dell'incarico i commissari dichiarano ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445, l'inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione di cui ai commi 4,5 e 6. Le stazioni appaltanti, prima del conferimento dell'incarico accertano l'insussistenza delle cause ostative alla nomina a componente della commissione giudicatrice ai sensi di cui ai commi 4,5,6 del presente articolo, all'art. 35 bis del D.Lgs 165 del 2001 e all'art.42 del presente codice....."*;

Vista la Legge n. 55/2019 la quale, tra l'altro, dispone che il comma 3 dell'art. 77 del D.Lgs n. 50/2016 non trova applicazione *"....quanto all'obbligo di scegliere i Commissari tra gli esperti iscritti all'Albo istituito presso l'ANAC di cui all'art. 78, fermo restando l'obbligo di individuare i Commissari secondo le regole di competenza e trasparenza..."*;

Preso atto del Comunicato del Presidente dell'ANAC del 15.07.2019 recante per oggetto "Sospensione dell'operatività dei Commissari gara" di cui all'art. 78 del D.Lgs n. 50/2016, il quale recita: ".....in data 18.04.2019 è stato adottato il D.L. 32/2019, successivamente convertito in Legge n. 55 del 14.06.2019, pubblicata in Gazzetta Ufficiale il 18.06.2019. L'art. 1, comma 1, lettera c), della citata legge ha sospeso fino al 31.12.2020 la previsione dell'art. 77, comma 3, D.Lgs 50/2016, conseguentemente risulta sospesa anche l'operatività dell'Albo in oggetto....."

Che pertanto, sentita la Direzione Sanitaria, sono stati individuati i seguenti componenti della Commissione Giudicatrice:

- Presidente – Dr. Paolo Andreani – Dirigente Medico in servizio c/o la S.C. di Laboratorio Analisi;
- Componente — Dr.ssa Antonella Pecci – Dirigente Biologo in servizio c/o la S.C. di Laboratorio Analisi;
- Componente – Dr.ssa Caterina Fragomeli - Dirigente Biologo in servizio c/o la S.C. di Laboratorio Analisi;

dato atto

- Che si allegano quale parte integrante e sostanziale al presente atto i curricula dei suddetti professionisti (Allegato 2) ai fini della pubblicazione sul profilo del Committente nella sezione "Amministrazione trasparente" in conformità a quanto previsto dall'art. 29, comma 1 del D.Lgs 50/2016 e s.m.i.;
- che i suddetti componenti della Commissione Giudicatrice non risultano aver partecipato alla stesura degli atti di gara ed hanno reso idonea dichiarazione d'insussistenza di cause d'incompatibilità, ai sensi dell'art. 77, comma 9 del D.Lgs 50/2016, agli atti di ufficio;

Per quanto sopra esposto

SI PROPONE DI DELIBERARE

- **di costituire**, ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs n. 50/2016 e s.m.i., la Commissione Giudicatrice, incaricata della valutazione della documentazione tecnica presentata dall'unica ditta partecipante alla Procedura Negoziata l'affidamento "in service" della fornitura di "n. 1 Strumento di biologia molecolare per l'esecuzione dei test per l'identificazione delle tossine prodotte dal Clostridium Difficile" occorrente alla S.C. di Laboratorio Analisi – dell'Azienda Ospedaliera S. Maria di Terni – CIG Z422A3F217, individuando i sottoelencati componenti, i cui curricula vitae vengono allegati al presente atto quale parte integrante e sostanziale (All. 2):

- Presidente – Dr. Paolo Andreani – Dirigente Medico in servizio c/o la S.C. di Laboratorio Analisi;
- Componente — Dr.ssa Antonella Pecci – Dirigente Biologo in servizio c/o la S.C. di Laboratorio Analisi;
- Componente – Dr.ssa Caterina Fragomeli - Dirigente Biologo in servizio c/o la S.C. di Laboratorio Analisi;

Segretario verbalizzante – Rag. Carla Caprini – Collaboratore Amministrativo Professionale Esperto;

- **di dare atto** che la suddetta Comm.ne, aprirà i lavori, successivamente all'esito positivo del ricevimento da parte di questa Azienda dei relativi certificati del casellario giudiziale di ciascun componente;

- **di confermare** quale Responsabile unico del procedimento, la Rag. Carla Caprini – Coll. Amministrativo Prof.le esperto.

S.S. ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI
IL DIRIGENTE
Dott.ssa Cinzia Angione

**AZIENDA OSPEDALIERA S.MARIA
TERNI**

OGGETTO: PROCEDURA NEGOZIATA AI SENSI DELL'ART. 36 DEL D.LGS. N. 50 DEL 18/04/2016 E S.M.I. PER L'AFFIDAMENTO IN SERVICE DELLA FORNITURA DI "N. 1 STRUMENTO DI BIOLOGIA MOLECOLARE PER L'ESECUZIONE DEI TEST PER L'IDENTIFICAZIONE DELLE TOSSINE PRODOTTE DAL CLOSTRIDIUM DIFFICILE" OCCORRENTE ALLA S.C. DI LABORATORIO ANALISI - DELL'AZIENDA OSPEDALIERA S. MARIA DI TERNI - CIG Z422A3F217

VERBALE DI GARA del 26 FEBBRAIO 2020

In data 26 Febbraio 2020 alle ore 09:00, in seduta pubblica digitale, si è proceduto all'apertura delle buste contenenti la documentazione amministrativa presentata dalle ditte partecipanti alla procedura in oggetto indicata.

Sono presenti:

Dott.ssa Cinzia Angione – Dirigente Amministrativo
Rag. Carla Di Basilio - testimone
Rag. Carla Caprini – testimone

Il RUP prende atto degli atti di gara che di seguito si riportano:

-atto deliberativo n. 688 del 06/11/2019 con il quale è stata indetta la gara in oggetto ed è stato approvato il fascicolo di gara;
-RDO n. 2508641/2020 con la quale sono state invitate a presentare offerta le Ditte che hanno presentato istanza di partecipazione entro la data di scadenza prevista nell'avviso di manifestazione di interesse pubblicato sul sito www.aospterni.it e sulla piattaforma Net4market:

- 1) A.D.A. S.r.l. – P.IVA 03653370282;
- 2) CEPHEID S.r.l.– P.IVA 07599490963;
- 3) MERIDIAN BIOSCIENCE EUROPE S.R.L. – P.IVA 09971540159;

Il RUP dà atto che per la procedura di gara in argomento è pervenuta offerta da parte della sola ditta: CEPHEID S.r.l.– P.IVA 07599490963

Successivamente, si procede all'apertura digitale della documentazione amministrativa pervenuta. Constatata la regolarità della documentazione presentata dall'unica ditta concorrente, la medesima viene ammessa alla successiva fase della procedura di gara.

Da ultimo, il RUP dà atto che le buste contenenti le offerte rimangono chiuse e sigillate nel programma informatico piattaforma Consip (MEPA).

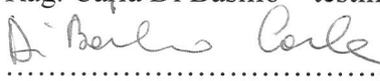
Alle ore 09:40 il RUP dichiara chiusa la seduta.

Letto confermato e sottoscritto.

Rag. Carla Caprini – RUP


.....

Rag. Carla Di Basilio – testimone


.....

Rag. Nicoletta Costantini – testimone


.....

Curriculum Formativo e Professionale del dott. Andreani Paolo, nato a Terni il 29.08.1959,

Io sottoscritto Andreani Paolo, nato a Terni il 29.08.1959, residente a Terni in via Montegrappa n.41, domiciliato a Terni in via Pastrengo n.16 sotto la mia personale responsabilità dichiaro il seguente percorso formativo e professionale:

➤ *Esperienze formative*

- ✓ Laurea in Medicina e Chirurgia con 110/110 e lode nell'anno accademico 1984-85 presso l'Università di Perugia con tesi sperimentale "Caratterizzazione immunologia delle malattie linfoproliferative";
- ✓ Specializzazione in Ematologia Generale Clinica e Laboratorio presso l'Università di Firenze nell'anno accademico 1987-88;
- ✓ Specializzazione in Patologia Clinica (indirizzo generale e direttivo – 5 anni) con 70/70 e lode presso l'Università "La Sapienza" di Roma nell'anno accademico 1992-93;

➤ *Esperienze professionali*

- ✓ Dal 05.05.1986 al 27/07/1986 AUC medico presso la Scuola di Sanità Militare a Firenze;
- ✓ Dal 28.07.1986 al 05.08.1988 Sottotenente Medico di Complemento, DSS presso la Caserma "Salsa" di Treviso;
- ✓ Dal 16.08.1988 al 25.09.1990 senza soluzione di continuità Assistente Medico supplente di Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia presso l'ULSS dell'Orvieto;
- ✓ Dal 26.09.1990 al 13.03.1994 Assistente Medico di ruolo di Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia presso l'ULSS della Conca Ternana presso il Laboratorio Biomedico Tossicologico di via F. Cesi, 24;
- ✓ Dal 14.03.1994 al 13.06.1994 aiuto corresponsabile ospedaliero presso la ULSS di Rieti/2 assegnato al Laboratorio Analisi di Poggio Mirteto;
- ✓ Dal 14.06.1994 ad oggi: prima Assistente Medico di ruolo di Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia presso l'ULSS della Conca Ternana, dapprima presso il Laboratorio Biomedico Tossicologico di via F. Cesi, 24, poi assegnato dal 01.02.1996 al Laboratorio Analisi dell'Azienda Ospedaliera "S.Maria" di Terni con affidamento della responsabilità della diagnostica ematologica e dell'autoimmunità; dal gennaio 2002 conferimento dell'incarico professionale di diagnostica ematologica; dal luglio 2005 conferimento della struttura semplice "Centro Prelievi", revocato nel corso del 2010.

Dichiaro altresì:

- ✓ Frequenza come medico interno del reparto di ematologia dell'Istituto di Clinica Medica Generale e Terapia Medica I dell'Università di Perugia (anno accademico 1985-1986)
- ✓ Iscritto alla Società Italiana di Medicina di Laboratorio (SIMeL) dal 1988 ad oggi;
- ✓ Iscritto all'associazione Italiana dei Patologi Clinici dal 1989 al 2001;
- ✓ Iscritto alla Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica nell'anno 2000;
- ✓ Dal 1994 segretario regionale della SIMeL;
- ✓ Dal 1994 nel Consiglio Nazionale della SIMeL e dal 2000 al 2006 membro della Commissione Nazionale della Formazione Continua della SIMeL;
- ✓ Organizzatore e referente ECM di cinque corsi ed un convegno di Medicina di Laboratorio;
- ✓ Dal 2003 ad oggi membro attivo del Gruppo di Studio intersocietario SIBIOC-SIMeL "Diabete mellito";
- ✓ 1° Corso "Formazione per Formatori in Sanità",. 60 ore di formazione promosso da Provincia di Terni, 2009;
- ✓ Autore di alcune pubblicazioni e relazioni a congressi su argomenti inerenti ematologia, autoimmunità, endocrinologia, biochimica clinica, e partecipante a numerosi corsi, congressi e riunioni scientifiche.

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Pecci Antonella
Data di nascita	20/04/1958
Qualifica	Biologo
Amministrazione	Azienda Ospedaliera S.Maria - Terni
Incarico attuale	Dirigente Sanitario con Incarico Professionale. – Laboratorio di Patologia Clinica –Sett.Microbiologia
Numero telefonico	0744205504
E-mail istituzionale	a.pecci@aospterni.it

TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED
ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	- 02/12/1982 Laurea in Scienze Biologiche – Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche, Chimiche, Naturali - Università degli Studi di Perugia Tesi di Laurea sperimentale “Il cervello del topo come sito immunologicamente privilegiato: studi sull’attecchimento di cellule leucemiche umane” – Cattedra di Virologia
Altri titoli di studio e professionali	- 31/07/1977 Maturità Scientifica Liceo “Renato Donatelli” - Terni - 23/05/1984 Abilitazione all’esercizio professionale. - 09/05/1984 Abilitazione all’Insegnamento di Igiene, Anatomia, Fisiologia, Patologia dell’Apparato Masticatorio. - 03/03/1987 Abilitazione all’Insegnamento di Scienze della Alimentazione. - 11/11/1988 Specializzazione in Microbiologia e Virologia – Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Perugia. Tesi di Specializzazione “Studio epidemiologico sui casi di epatiti virali diagnosticati presso la clinica di malattie infettive dell’ospedale civile di Terni nel periodo 1987-1988”.
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	- - Frequenza volontaria del Laboratorio dell’Istituto di Clinica Medica Università degli Studi di Perugia c/o l’Ospedale di Terni, svolgendo il tirocinio annuale post-lauream e prendendo attivamente parte ad attività di studio e di ricerca riguardanti sperimentazioni in vitro ed in vivo con

CURRICULUM VITAE

immunomodulanti in soggetti immunodepressi, leucemie e linfomi, cellule immunocompetenti, mantenimento ed utilizzo di colture cellulari. I risultati dei lavori svolti sono stati presentati in congressi ed incontri scientifici e pubblicati in riviste scientifiche internazionali.

- Frequenza volontaria dell'Istituto Igiene, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Perugia sede di Terni, prendendo parte attivamente alle attività didattiche e di studio e praticando esperienze di laboratorio riguardanti la citogenetica.
- Attività didattica nell'ambito del Corso d' Igiene e Medicina Preventiva per il IV anno della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Perugia corsi raddoppiati di Terni.

PUBBLICAZIONI

- "Preliminary observation on the clinical tolerance of interferon-beta in cancer patients" Tumori, 71: 45-49, 1985; "Rare immunological presentation in b-cell chronic lymphocytic leukaemia" ... Haematologica, 70, n.4: 345-349, 1985; "Immunologic profile with Hodgkin's disease in complete remission" Cancer, 59, n.11: 1906-1913. 1987; "Andamento dell'inquinamento atmosferico nella conca ternana" Tecnica Sanitaria, n.4: 271-283, 1989; "Valutazione degli effetti delle attività umane sugli ecosistemi acquatici nel bacino del fiume Nera" I e II parte Professione Ambiente, n.2: 17-21, e n.4-5: 11-20, 1992; "Iodoformi: nuove prospettive di stabilità e di attività" BML, n.2: 11-14, 1993; "
- "Trattamento biologico in situ nel disinquinamento delle acque sotterranee da idrocarburi" e "Sul possibile ruolo delle fonti energetiche rinnovabili nella produzione elettrica" Biologi Italiani, n.11:17-21,1993 e n.3: 12-16, 1998; "Tutelare l'ambiente per produrre nuovo lavoro" Le autonomie, n.5: 67-73, 1995; "Politiche ambientali, politiche del lavoro" Indagini, n.1: 25-28, 1995;"HSIL evidenziate in un programma di screening del cervico carcinoma" e "ASCUS: predittività per lesioni di alto grado" Biologi Italiani, n.6: 28-31, 2005 e n.8:68-71, 2008; "AGC: utilità diagnostica e predittività per lesioni di basso e alto grado", "Adenocarcinoma della cervice uterina:

descrizione di un caso all'interno di un programma di screening" e "Le recidive dopo conizzazione: reportage di due casi" Rivista di ginecologia consultoriale, Vol. XX-N.3-4 2008, Vol XXI-N.1-2 2009 e Vol.XXII – N.1-2 2010.

- **SERVIZI PRESSO PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI** Anni Scolastici dal 1985 al 1988 supplenze presso Scuole Medie Statali per l'insegnamento di Scienze Matematiche, Fisiche, Chimiche e Naturali. 01/01/1989-31/07/1991 Laboratorio Centralizzato del Policlinico Monteluca di Perugia, settore Batteriologia, in qualità di Biologa Ambulatoriale Convenzionata Interna, partecipando alla ricerca finalizzata alla programmazione socio-sanitaria della Regione Umbria "Prevalenza ed incidenza delle infezioni nosocomiali nell'ospedale di Perugia. Monitoraggio degli stipti batterici multiresistenti. Studio dei disinfettanti". 01/08/1991-31/12/1995 Laboratorio Analisi ex-Inam USL di Terni – settore Batteriologia – con la qualifica sopradetta. 01/01/1996 al 30/04/2002 Centro di Citologia – ASL n.4 dell'Umbria con la qualifica sopradetta. 01/05/2002 a tutt'oggi Centro di Citologia – ASL n.4 dell'Umbria in qualità di Dirigente Sanitaria Biologa con incarico professionale denominato "Citologia cervico-vaginale".

Dal 03/12/2013 a tutt'oggi in servizio presso il Laboratorio di Patologia Clinica Sett.Microbiologia dell'Azienda ospedaliera S.Maria di Terni.

- **PARTECIPAZIONI A CONVEGNI E CONGRESSI** 23-24-25/11/1983 "1.a Riunione Nazionale di Oncologia Sperimentale e clinica" – Parma 16/11/1984 "Significato biologico e clinico dei markers tumorali" – Roma 18/11/1988 "Direttiva Seveso DPR 175/88: nuovi diritti ed adempimenti" – Milano 23/06/1989 "Il laboratorio di microbiologia nella diagnostica delle infezioni da HIV" – Perugia 15/09/1989 "La valutazione della sensibilità e resistenze degli antibiotici in vitro: l'antibiogramma. MIC e MBC" – Perugia 29/09-01/10/1989 "Le nuove frontiere della biologia: analisi biologiche e ricerca" – Montecatini Terme 09/03/1990 "Diagnostica batteriologica dei glucosio non fermentanti" – Perugia 23-24-25/03/1990 "Il biologo e la prevenzione: proposte e prospettive" – Terni 11/05/1990 "Le micobatteriosi nell'ospite immunocompromesso" - Roma

- **PARTECIPAZIONI A CONVEGNI E CONGRESSI** 01-02/02/1991 "Sepsi ed emocolture diagnostica delle micobatteriosi" – Perugia 01-07/05/1991 "I programmi di intervento contro le infezioni ospedaliere nell'ambito del 2° piano socio sanitario" – Perugia 24-25-26/05/1991 "Applicazione della microscopia in campo biologico" – Assisi 03/04/1992 "Microbiologia clinica delle infezioni delle basse vie respiratorie" Todi 09/04/1992 "Epidemiologia delle infezioni da virus dell'immunodeficienza acquisita (HIV – AIDS)" – Perugia 08/05/1992 "Incenerimento dei rifiuti: soluzione o problema?" - Narni 02/06/1992 "Diagnosi delle epatiti A, B, delta, C ed E: dalla clinica al laboratorio" – Perugia 06-07/05/2004 VII Workshop di patologia del tratto genitale inferiore "Malattia da HPV tra il presente ed il futuro"

PART

Perugia

PARTECIPAZIONI A CONVEGNI E CONGRESSI 02/03/2006 “Giornata di lavoro GISCi” – Roma 05-06/04/2006 “Dalla parte del bambino” - Terni 20-21/04/2006 “Convegno Nazionale GISCi” – Roma 16-17-23-24/05/2006 “Dieta mediterranea e tutela della salute” Terni e Amelia 08/05/2006 “Aggiornamenti in diagnostica strumentale: 3° incontro” - Terni 24/06/2006 “La poliomielite tra passato e futuro” – Perugia 08/02/2007 “Presentazione dei dati epidemiologici Studio Passi” – Terni 10/09/2007 “Cultura femminile e salute” – Terni 05/10/2007 “Biologia molecolare: introduzione alle tecniche e alle loro applicazioni cliniche” – Perugia 11/10/2007 “Promuovere la comunità, dallo studio all’azione in salute pubblica: metodiche partecipative” - Terni

PARTECIPAZIONI A CONVEGNI E CONGRESSI
30/10/2007 “la psiconeuroendocrinoimmunologia: verso una scienza integrata della salute” - Terni 08-22-29/11-06-13-20/12/2007 “Genetica ieri, oggi, domani”
– Terni 14-15/02/2008 “Controllo di qualità interlaboratorio in citologia cervicale con immagini digitali” – Roma 19/03/2008 “Test di primo livello” – Roma 03-04/04/2008 “Convegno nazionale GISCi” Orvieto 28/11/2008 “Nuovi biomarkers di diagnosi e progressione della neoplasia intraepiteliale ed invasiva cervicale” – Bologna

PARTECIPAZIONE A CONVEGNI E CONGRESSI
28/02/2009 “Ambiente: risorse per lo sviluppo e la qualità della vita” – Terni 20-21/11/2009 “...E allora noi?...” – Terni 04/12/2009 “Dal pap test ai vaccini: le nuove opportunità nella prevenzione del cancro cervicale” – Firenze 12/03/2010 “Ruolo della proteina p16 come marker prognostico e ausilio diagnostico nelle lesioni displastiche della cervice uterina” – Terni 20/10/2010 “La salute come bene comune” – Terni 21/01/2011 “Si scrive screening si legge prevenzione dei tumori” - Terni 16/04/2011 “Nuove frontiere in tema di prevenzione e cura dei tumori” – Terni 05-06 2011 “Contaminazione ambientale da diossina: sicurezza alimentare e aspetti tossicologici” - Terni 16-17/06/2011 “Lo screening nel futuro, l’evoluzione dello screening” - Viterbo 2009 a tutt’oggi partecipazione agli incontri del Gruppo Multidisciplinare Ginecologico presso la SC di Oncologia dell’ AO di Terni

CORSI DI FORMAZIONE 10/04/1991 “Rifiuti industriali, acque per uso potabile, piscine e pozzi” – Narni 20/06/1991 “Diagnostica di laboratorio delle infezioni sostenute da batteri anaerobi obbligati” Perugia 02-04/12/1991 “1° corso di aggiornamento teorico-pratico in parassitologia clinica” - Perugia 26-28/10/1992 “IV corso nazionale sulla diagnosi di laboratorio delle infezioni gastroenteriche” - Roma 10-13/10/1994 “Le basi di dati in campo sanitario” Roma 18-21/11/1996 “Corso teorico pratico di Citologia cervico-vaginale” - Terni La sottoscritta ha fatto parte della Segreteria Organizzativa del II corso di cui sopra, tenutosi a

Terni l'anno successivo. 07-08-21-22-23/05/1998 Stage di perfezionamento in Citologia cervico-vaginale – Firenze 1998 Corso di alfabetizzazione informatica - Terni

- **CORSI DI FORMAZIONE** 18-20/10/1999 Corso teorico-pratico “Problematiche attuali in Citologia cervico-vaginale”- Preparazione ai test di profitto. - Firenze 05-06-15/12/2000 Corso di addestramento al programma informatico di gestione sez. Il livello citologico. - Perugia 16-18-28/05/2001 “Il Management del Laboratorio analisi” - Orvieto 17-18-19-20-21/03/2003 “La Citologia Cervico-vaginale: dal Microscopio alla Biologia Molecolare” – Perugia 10-14/04/2003 “la scuola e le epilessie” - Terni 22/03/2004 “GISCI : Consenso citologico ed istologico teorico-pratico sulle lesioni ghiandolari della cervice uterina” - Torino 24-25-26/11/2004 Citologia Cervico-vaginale “Le nuove tecnologie tra microscopio e laboratorio” - Perugia 02-03/02/2005 “Screening Cervico-vaginale” – Terni 30/12/2009-22/02/2010 “Il sistema di qualità in ambito sanitario” – Terni 08/05/2010 “Infezioni urogenitali. Dalla prevenzione alla terapia” – Sangemini (TR) In qualità di Docente
- **ATTIVITA' SOCIALI 2007- 2009** membro del Centro Pari Opportunità del Comune di Terni, coordinatrice del gruppo di lavoro “Ambiente e Salute”. Nell’ambito di questo incarico la sottoscritta, in collaborazione con l’ASL n.4 e con l’Azienda Ospedaliera di Terni, ha promosso progetti a carattere scientifico e sociale inerenti le tematiche della maternità e organizzato tre iniziative pubbliche: 28/10/2008 “Diventare mamma: una nuova opportunità. La donazione del cordone ombelicale” 30/01/2009 “Legge 194/1978 l’esperienza nella città di Terni a trent’anni dall’applicazione” 26/03-02/04/2009 “Maternità nel mondo: le tradizioni culturali e socio-sanitarie dei cinque continenti”
. 2010 -2011 membro del Centro Pari Opportunità del Comune di Terni e del Direttivo di questo organismo.

Terni 26 Aprile 2017

D.ssa Antonella Pecci

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FRAGOMELI CATERINA**
Indirizzo **[REDACTED]**
Telefono **[REDACTED]**
E-mail **c.fragomeli@aosp terni.it**
Cittadinanza **Italiana**
Data di nascita **07 giugno 1975**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date **Dal 09/01/2019**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Ospedaliera Santa Maria Terni, via Tristano di Joannuccio 1, 05100 Terni**
 - Tipo di impiego **Dirigente biologo**
 - Mansioni **Servizio presso Laboratorio analisi chimico cliniche e microbiologiche**

- Date **Giugno 2011- Dicembre 2018**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Salus 2000 s.r.l, via Prenestina 321, Roma**
 - Tipo di impiego **Biologo-Direttore tecnico**
 - Mansioni **Definire i metodi di gestione ed organizzazione del laboratorio; verificare ed approva re risultati (referti) di tutte le analisi; firmare i risultati delle analisi; supervisionare le attività degli operatori del laboratorio; provvedere alla gestione documentale dei rifiuti.**
Area microbiologica: esame batteriologico su differenti campioni biologici.
Area di chimica clinica: processi di chimica clinica, coagulazione (ACL7000), emocromi (PENTRA 60 Horiba),analisi immunoenzimatiche (IMMULITE1000/2000).

- Date **Gennaio 2009- Dicembre 2009**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dipartimento di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale Università "Sapienza" Roma, Italia**
 - Tipo di impiego **Biologo**
 - Mansioni **Criopreservazione delle cellule staminali; Promozione della cultura e dell'informazione sulla donazione volontaria; Accettazione e valutazione dei prelievi di sangue provenienti dai centri di raccolta; Gestione richieste dai centri trapianto e preparazione report.**

- Date **Novembre 2004- Aprile 2008**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Laboratorio di Oncologia Molecolare - Prof. Alberto Gulino - Dip. Medicina Sperimentale - Università "Sapienza" Roma**
 - Tipo di impiego **Biologo**
 - Mansioni **Applicazioni delle principali tecniche di biologia molecolare, cellulare e biochimica nello studio dei meccanismi molecolari alla base delle patologie neoplastiche.**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Date• Qualifica conseguita• Voto | <p>Giugno 2014
Specializzazione in Patologia Clinica
70/70</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | <p>"Sapienza"Università di Roma</p> <p>TITOLO TESI: DIFFERENTI PROFILI AUTOANTICORPALI IN SIERI DI PAZIENTI CON SINDROME DA "ANTICORPI ANTIFOSFOLIPIDI"</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date• Qualifica conseguita | <p>Ottobre 2004-Novembre 2007
Dottorato di Ricerca in Endocrinologia e Medicina Molecolare</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | <p>Laboratorio di Oncologia Molecolare - Dip. Medicina Sperimentale - "Sapienza"Università di Roma</p> <p>TITOLO TESI: IDENTIFICAZIONE DI NUOVI GENI TARGET DI SONIC HEDGEHOG COINVOLTI NELLO SVILUPPO DEL CERVELLETTO E NELLA TUMORIGENESI DEL MEDULLOBLASTOMA</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date• Qualifica conseguita• Voto | <p>Ottobre 1995-Novembre 2003
Laurea in scienze biologiche indirizzo fisiopatologico
108/110</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | <p>Università La Sapienza, viale Regina Elena 285, Roma
Laboratorio di chemioterapia sperimentale preclinica, istituto Regina Elena, Roma, Italia</p> <p>Valutare il ruolo della Lonidamina nell'inibizione dell'angiogenesi nel processo tumorale</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date• Qualifica conseguita• Voto | <p>Settembre 1990-Luglio 1995
Diploma di Maturità Scientifica
50/60</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | <p>Liceo Scientifico Pietro Mazzone, via Cilea, Roccella Jonica (RC), Italia</p> |

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office e buone capacità nell'uso delle tecnologie di laboratorio e dei sistemi informatici ad essi correlati.

LINGUE STRANIERE

INGLESE

- | | |
|---|----------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none">• Capacità di lettura• Capacità di scrittura• Capacità di espressione orale | <p>BUONO
BUONO
BUONO</p> |
|---|----------------------------------|

PARTECIPAZIONE A CORSI E CONVEGNI

Corso FAD "Approccio Multidisciplinare alle Urgenze Ematologiche", 9 dicembre 2019. Crediti formativi assegnati 5.

Corso FAD "Da medicina di laboratorio a medicina di laboratorio", 15 novembre 2019. Crediti formativi assegnati 10.

MORFOLOGIA, CITOMETRIA E CLINICA A CONFRONTO SULLE NEOPLASIE LINFODI, 22-23 MARZO 2019. Crediti formativi assegnati 13.

Corso di radiobiologia, gli effetti biologici delle radiazioni ionizzanti. 15 maggio 2019-19 maggio 2019. Crediti formativi assegnati 50.

Corso di aggiornamento per medici, biologi, chimici e tecnici di laboratorio. 6 aprile 2017-13 dicembre 2017. Crediti formativi assegnati 50.

L'appropriatezza nelle richieste degli esami di laboratorio. Lo stato dell'arte nel 2016. 28 maggio 2016. Crediti formativi assegnati 4.

Ruolo e responsabilità degli operatori del laboratorio di ematologia, 14 dicembre 2015. Crediti formativi assegnati 4,5.

Citometria e citomorfologia nelle patologie ematologiche, 25 ottobre 2015. Crediti formativi assegnati 6.

Corso FAD "L'ipertensione arteriosa secondaria: conoscerla, diagnosticarla". 10 febbraio 2015. Crediti formativi assegnati

PUBBLICAZIONI

An integrated approach identifies Nhlh1 and Insm1 as Sonic Hedgehog-regulated genes in developing cerebellum and medulloblastoma. De Smaele E, Fragomeli C, Ferretti E, Pelloni M, Po A, Canettieri G, Coni S, Di Marcotullio L, Greco A, Moretti M, Di Rocco C, Pazzaglia S, Maroder M, Screpanti I, Giannini G, Gulino A. Neoplasia. 2008 Jan;10(1):89-98

Si autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003

Data

02/03/20

Firma

Caterina Fragomeli